

ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ МНЕНИЙ О НАИЛУЧШЕМ И ОЖИДАЕМОМ ЧИСЛЕ ДЕТЕЙ В СЕМЬЕ¹

Обследование мнений женщин о наилучшем (идеальном) и ожидаемом числе детей в семье было проведено НИИ ЦСУ СССР в 1969 г. Базой для проведения этого обследования послужили материалы единовременного обследования доходов и жилищных условий 250 тыс. семей рабочих и служащих за сентябрь 1967 г., которое в дальнейшем для краткости изложения будем называть основным обследованием. В опросных листах основного обследования была обширная информация о демографических и социально-экономических характеристиках опрошиваемых женщин и их семей, что позволило в опросный лист обследования мнений (анкету) включить только вопросы, непосредственно направленные на выявление мнений и намерений женщин о числе детей в семье. Анкета обследования мнений направлялась по почте каждой второй замужней женщине в возрасте до 40 лет, учтенной в основном обследовании. Необходимо иметь в виду, что все материалы, приводимые далее, относятся не ко всему населению, а лишь женщинам из семей рабочих и служащих.

Всего было опрошено 60,9 тыс. женщин, вернули заполненные анкеты 33,6 тыс. или 55,2%. Проектом анализа результатов обследования мнений было предусмотрено два этапа исследования.

Напомним, что на первом этапе исследования, основанном на материалах только анкет обследования мнений, была получена информация, свидетельствующая о существовании определенных репродуктивных установок у женщин разных регионов страны, характеризующая степень распространения регулирования деторождения, подтверждающая целесообразность проведения подобного рода опросов, направленных на выявление отношения населения к деторождению, путем постановки серии специальных вопросов, опросов, которые ранее у нас в стране в таком широком масштабе не проводились. Количественные характеристики мнений и намерений супругов относительно числа детей в семье обнаружили их существенную территориальную дифференциацию (см. табл. 1).

Данные таблицы показывают, что низкий уровень рождаемости на большей части европейской территории Советского Союза и высокий уровень рождаемости в республиках Средней Азии, Казахстана, Азербайджана определяется вполне сознательным стремлением женщин к малодетной или многодетной семье.

Обследование показало, что подавляющее большинство женщин имеют вполне определенное мнение по вопросам, предлагаемым анкетой, следовательно, изучение семейных планов в отношении деторождения и представлений об идеальном размере семьи вполне может быть осуществлено на всей территории страны путем прямой постановки соответствующих вопросов. Большинство супружеских пар вполне сознательно относятся к увеличению семьи, имеют определенное представление о наилучшем числе детей в семье и планируют ее развитие. Мнения, высказанные женщинами относительно наилучшей и ожидаемой величины семьи, достаточно определены и отчетливо выражены. Ответы женщин

¹ Настоящая статья является продолжением анализа материалов обследования мнений. Результаты первого этапа исследования были опубликованы в журнале «Вестник статистики» № 6 за 1971 г. Обследование мнений было проведено Лабораторией демографии НИИ ЦСУ СССР под руководством канд. экон. наук Л. Е. Дарского. Разработка машинной программы и обработка на ЭВМ материалов 1-й и 2-й очереди проводились Г. Н. Осминкиной и Н. Н. Орловым.

Таблица 1

Среднее число детей на одну ответившую женщину

	Число ответивших женщин	Среднее число детей		
		идеальное ¹	ожидаемое ²	имеющееся на момент обследования
СССР	33 602	2,89	2,42	1,87
РСФСР	19 637	2,69	2,21	1,74
Украинская ССР	5 654	2,63	2,07	1,63
Белорусская ССР	1 060	2,93	2,41	1,87
Узбекская ССР	806	4,55	4,31	3,06
Казахская ССР	1 801	3,38	3,19	2,46
Грузинская ССР	318	3,95	2,88	2,16
Азербайджанская ССР	461	4,52	4,25	3,24
Литовская ССР	442	2,75	2,20	1,66
Молдавская ССР	458	2,74	2,25	1,64
Латвийская ССР	334	2,60	2,11	1,41
Киргизская ССР	459	3,94	3,72	2,71
Таджикская ССР	450	4,18	4,08	2,69
Армянская ССР	833	4,10	3,42	2,73
Туркменская ССР	405	4,10	3,79	2,68
Эстонская ССР	484	2,74	2,29	1,59

¹ «Идеальное число детей» — то число, которое женщины считают наилучшим иметь в семье, безотносительно к конкретным условиям жизни и индивидуальным склонностям и предпочтениям.

² «Ожидаемое число детей» — то число, которое женщины собираются иметь в своей семье, руководствуясь как индивидуальными склонностями и предпочтениями, так и оценкой своего социально-экономического положения и конкретных условий жизни.

показали, что если не все женщины могут количественно определить предполагаемую окончательную величину семьи (смогли это сделать только 95% ответивших), то представление о возможности ограничения числа детей в семье имеют практически все.

Второй этап исследования был направлен на выявление социально-экономических факторов, влияющих на формирование мнений, обуславливающих дифференциацию количественных характеристик мнений разных социальных категорий опрошенных. Необходимые для этого материалы были получены только после комбинационной разработки материалов двух обследований: обследования мнений и основного обследования. Для этой цели была составлена машинная программа поиска и объединения информации двух обследований. Несмотря на экспериментальный характер работы и особенности первичных носителей информации, 93% информации оказалось пригодной для дальнейшей разработки. Таким образом, в разработку второго этапа исследования вошла информация о 31 тыс. женщин.

Изучение мнений женщин об идеальном и ожидаемом числе детей в семье имеет большое значение прежде всего потому, что посредством обобщения этих ответов можно составить представление о репродуктивных нормах тех социальных групп, представителями которых являются опрошенные или тех, к которым они себя относят. Дифференцированное исследование репродуктивных норм разных социальных категорий опрошенных было предусмотрено программой анализа материалов обследований мнений. Были сформированы социальные категории опрошенных на

основе тех социально-экономических и демографических характеристик, которыми мы располагали (табл. 2).

Таблица 2

Распределение ответивших женщин по возрасту, уровню образования, месту жительства и социальной принадлежности

	Число ответивших женщин	в том числе проживающих		Из числа работающих принадлежат к группе	
		в городах	в сельской местности	рабочих	служащих
Возраст					
До 25 лет	3 414	2 783	631	1 559	1 344
25—29	9 092	7 420	1 672	4 010	4 319
30—34	9 051	7 378	1 673	3 954	4 445
35—39	9 445	7 512	1 933	4 681	4 018
Всего	31 002	25 093	5 909	14 204	14 126
Образование					
Начальное и без образования	6 265	4 188	2 077	4 957	398
Неполное среднее	10 066	8 181	1 885	6 408	2 682
Среднее общее и специальное	10 710	9 320	1 390	2 757	7 295
Высшее и незаконченное высшее	3 958	3 402	556	81	3 751
Всего	30 999	25 091	5 908	14 203	14 126
Неизвестно	3	2	1	1	—

Показатели статистики мнений, дифференцированные по возрасту женщин, позволяют составить некоторое представление о динамике мнений, поскольку четко выраженная тенденция повышения или понижения показателей при переходе от одних когорт к другим может свидетельствовать о наметившемся изменении репродуктивных норм и тем самым позволит более обоснованно судить о перспективах изменения репродуктивного поведения. Такие показатели представлены в табл. 3.

Таблица 3

Мнение женщин о числе детей в семье в зависимости от возраста и уровня образования

Возраст женщин	Среднее число детей по ответам женщин, имеющих образование				
	всего	высшее и незаконченное высшее	среднее общее и специальное	неполное среднее	начальное и без образования

Среднее идеальное число детей

До 25	2,81	2,59	2,70	2,89	3,52
25—29	2,81	2,59	2,68	2,91	3,42
30—34	2,88	2,70	2,73	2,87	3,28
35—39	2,97	2,74	2,80	2,94	3,18
В среднем	2,88	2,67	2,72	2,90	3,25

Среднее ожидаемое число детей

До 25	2,31	1,98	2,14	2,48	3,16
25—29	2,34	1,96	2,10	2,52	3,30
30—34	2,40	2,00	2,13	2,46	3,13
35—39	2,51	2,01	2,14	2,42	3,02
В среднем	2,41	1,99	2,12	2,47	3,10

Разность между средним идеальным и средним ожидаемым числом детей

До 25	0,50	0,61	0,56	0,41	0,36
25—29	0,47	0,63	0,58	0,39	0,12
30—34	0,48	0,70	0,60	0,41	0,15
35—39	0,46	0,73	0,66	0,52	0,16
В среднем	0,47	0,68	0,60	0,43	0,15

Средние, характеризующие представления об идеальном размере семьи женщин разных когорт, не показывают значительных отличий в этих представлениях. Тем не менее, можно отметить, что женщины старших поколений все же склонны считать идеальной семью с несколько большим числом детей, что и находит отражение в средних показателях: 2,81—по ответам самых молодых из опрошенных женщин, 2,97—по ответам женщин старшего поколения. Причем, указанная закономерность характерна и для показателей, дифференцированных по уровню образования опрошенных. Последнее, правда, не характерно для женщин с самым низким уровнем образования, среди которых склонны к семье с большим числом детей самые молодые женщины.

Средние, характеризующие намерения относительно развития собственной семьи,—числа детей в будущем—показывают достаточно существенное изменение в ожидаемом поведении женщин разных поколений: у самых молодых этот показатель составляет 2,31, а у женщин старшего поколения—2,51. Однако по возрастным показателям, дифференцированным по уровню образования опрошенных, такой тенденции не показывают. Как видно из данных таблицы, намерения женщин, имеющих высшее, среднее или неполное среднее образование, очень мало зависят от возраста женщин: собираются в среднем иметь двоих детей женщины с высшим и средним образованием. Намерения относительно будущего числа детей, столь значительно различающиеся у женщин, имеющих разный уровень образования, совершенно не зависят от возраста. Что касается женщин с низким уровнем образования, то среди них молодые собираются иметь детей в среднем даже больше, чем женщины старших поколений. Таким образом, вряд ли можно предположить, что в ближайшем будущем женщины молодых поколений будут рожать меньше детей, чем поколения, заканчивающие сейчас свою репродуктивную деятельность. Снижение плодовитости может произойти, по-видимому, только вследствие изменений структуры поколений и, в частности, изменения структуры по уровню образования.

Уровень образования—одна из основных характеристик личности. Поэтому исследователи дифференциальной плодовитости стараются определить не только направление взаимосвязи уровня образования и плодовитости, но и измерить ее количественно.

Обратная связь уровня образования и плодовитости установлена в результате обследования совершенно четко: чем выше уровень образования, тем ниже плодовитость. Объяснение причин этой взаимосвязи обычно не выходит за рамки предположений, основанных чаще на житейских наблюдениях, чем на материалах специальных обследований и теоретических обобщениях. Обычно считают, что более образованная женщина больше дорожит своей работой вследствие большего профессионального интереса к ней, у нее шире круг интересов, большая потребность в свободном времени и, параллельно с этим,—большая требовательность к воспитанию детей. Все это создает такую ситуацию, при которой образованная женщина вынуждена отказываться от того числа детей, которое она хотела бы иметь.

Если высказанное предположение справедливо, т. е., если действительно условия жизни образованной женщины таковы, что не позволяют ей иметь то число детей, которое она хотела бы иметь, то результаты обследования мнений позволили бы это выявить достаточно четко. В самом деле, при правильности выдвинутой гипотезы среднее идеальное число детей должно было бы не отличаться у женщин с разным уровнем образования, а среднее ожидаемое число детей должно было быть самым низким у женщин с высоким уровнем образования.

Обследование мнений лишь частично подтвердило это предположение. Как показывают данные табл. 3, женщины, имеющие высшее обра-

зование, в среднем считают идеальным семью с гораздо меньшим числом детей, чем женщины с начальным образованием (2,67 и 3,25), причем такое значительное различие характерно для всех когорт женщин. По-видимому, принадлежность этих женщин к разным социальным группам, разным кругам общения, обусловили и различие социальных репродуктивных норм, косвенным отражением которых является среднее идеальное число детей соответствующей группы. По-видимому, образованные женщины имеют меньше детей не только потому, что условия жизни не позволяют им иметь их больше, но и потому, что их образ жизни и принадлежность к соответствующим социальным группам сформировали у них такое отношение к деторождению, в соответствии с которым предпочтительной кажется семья с меньшим числом детей. Сопоставление данных об ожидаемом и идеальном числе детей в семье позволяет получить некоторое представление о степени соответствия намерений тому типу семьи, который кажется предпочтительным. Соответствующие разности представлены в табл. 3. Из таблицы видно, что у более образованных женщин различие между идеальным и ожидаемым числом детей в семье значительно больше, т. е. чем выше уровень образования, тем дальше отстоят намерения от идеальных представлений. По-видимому женщинам более образованным труднее реализовать свою репродуктивную установку, несмотря на то, что она ориентирована на гораздо меньшее число детей. Причем, надо обратить внимание и на то, что указанные закономерности характерны и довольно четко проявляются во всех возрастных группах, поэтому нет основания считать их зависимыми от возрастной структуры исследуемых групп.

Изучением влияния уровня материального благосостояния и, в частности, денежного дохода семей, на уровень плодovitости занимаются многие исследователи, но до сих пор не выработано единой точки зрения не только относительно величины этой связи, но и ее формы и даже направления.

Задачей обследования мнений было выяснить, как влияет уровень благосостояния на формирование представлений об идеальной величине семьи и зависит ли намерение супругов иметь или не иметь еще детей от уровня их материального благосостояния. Для характеристики уровня материального благосостояния был принят доход на одного человека в семье, так как сам факт наличия большого числа детей и, как следствие этого, более низкого дохода на каждого члена семьи, мог содействовать пересмотру прежних позиций женщины в отношении деторождения, что отразилось бы в первую очередь на показателе идеального числа детей и, кроме того, выразилось бы в отказе от последующих рождений.

Как показывают материалы данного обследования, проявилась очень четкая обратная зависимость между уровнем материального благосостояния и репродуктивной установкой ответивших женщин, а именно: чем ниже доход на одного члена семьи, тем больше детей собираются иметь супруги, тем, соответственно, выше то число детей, которое кажется им идеальным (табл. 4).

На связь уровня плодovitости и дохода в свое время обратил внимание акад. С. Г. Струмилин, анализируя материалы обследования ЦСУ СССР, охватившего период с 1914 по 1933 г. Такая же связь была отмечена А. М. Востриковой по материалам специального обследования рождаемости, проведенного ЦСУ СССР в 1960 г., а также Н. А. Таубер по материалам обследования рождаемости в г. Жуковском¹.

¹ С. Г. Струмилин. К проблеме рождаемости в рабочей среде.—В кн.: С. Г. Струмилин. «Проблемы экономики труда». М., Госполитиздат, 1957 г.

А. М. Вострикова. Некоторые данные о рождаемости в СССР. М., «Вестник статистики», 1962, № 12.

Н. А. Таубер. Влияние некоторых условий жизни на уровень брачной плодovitости. В кн.: «Проблемы демографической статистики». М., «Наука», 1966 г.

**Мнения женщин о числе детей в семье в зависимости от уровня образования,
дохода на одного члена семьи и от числа имеющих детей**

Группы по уровню дохода на одного члена семьи	Среднее число детей по ответам женщин							
	всего	имеющих образование				в том числе имеющих детей		
		высшее и незаконченное высшее	среднее общее и специальное	неполное среднее	начальное и без образования	одного	двоих	троих
Среднее идеальное число детей								
I	4,10	3,98	3,88	3,96	4,29	3,06	3,16	3,53
II	3,01	3,22	2,96	2,97	3,07	2,63	2,88	3,24
III	2,71	2,74	2,63	2,72	2,83	2,50	3,76	3,20
IV	2,58	2,56	2,53	2,63	2,68	2,45	2,75	3,20
V	2,57	2,51	2,54	2,64	2,77	2,47	2,74	3,39
В среднем	2,88	2,67	2,72	2,90	3,25	2,50	2,81	3,31
Среднее ожидаемое число детей								
I	4,23	3,91	3,59	4,00	4,65	2,23	2,56	3,45
II	2,65	2,78	2,50	2,60	2,87	1,93	2,33	3,28
III	2,15	2,09	2,03	2,20	2,39	1,74	2,24	3,21
IV	1,92	1,84	1,84	2,01	2,17	1,67	2,22	3,26
V	1,87	1,71	1,85	2,03	2,15	1,68	2,27	3,48
В среднем	2,41	1,99	2,12	2,47	3,10	1,74	2,29	3,31

Примечание. Группы, сформированные по уровню дохода на одного члена семьи, расположены в таблицах (4, 7, 8) в порядке увеличения дохода: в группе I приведены средние показатели по ответам женщин с самым низким уровнем дохода на одного члена семьи, в группе V—с самым высоким уровнем дохода на одного члена семьи.

Следует отметить, что не только репродуктивное поведение, но и репродуктивные планы и представления об идеальной величине семьи у женщин с низким доходом иные: у них развита потребность в большем числе детей, они считают идеальными вообще семьи с большим числом детей, чем женщины других групп по уровню дохода.

Разрыв между максимальными и минимальными показателями, дифференцированными по уровню дохода, достаточно большой и значительно превышает отличия между максимальными и минимальными значениями показателей, дифференцированных по уровню образования ответивших женщин. Особенно сильно различаются показатели среднего ожидаемого числа детей (4,23 и 1,87).

Следует обратить особое внимание на показатели, рассчитанные по ответам женщин, имеющих на момент обследования одного, двоих или троих детей. Эти показатели также сохраняют обратную связь уровня дохода и намерений в отношении деторождения, но величина связи не одинакова для выделенных трех категорий опрошенных. Для женщин, имеющих на момент обследования одного ребенка, показатель среднего ожидаемого числа детей 1,74, из них у наиболее обеспеченных этот показатель равен 1,68, а у женщин с самым низким материальным достатком—2,23. Намерения женщин, имеющих двоих детей, также зависят от уровня дохода, приходящегося на одного члена семьи: чем доход выше, тем меньше еще детей собираются иметь эти женщины. Несколько иная тенденция наблюдается у тех, кто имеет троих детей: среди них меньше всего собираются еще иметь детей женщины со средним уровнем дохода. Показатели выше у тех, кто имеет самый низкий и самый высокий уровень дохода. Это можно объяснить, в частности, и тем, что был отобран конгломерат женщин, склонных к большой семье (среднее ожидаемое число детей по ответам всех женщин—2,4, а эти женщины уже имеют троих

детей). Возможно, что у них повышение уровня материального благосостояния ведет к более полному удовлетворению потребности в детях. Вообще важно отметить, что мнения у женщин с самым высоким доходом (IV и V группы) почти совпадают и у них не проявляется обратная связь уровня дохода и числа детей; иногда даже самые обеспеченные женщины оказываются ориентированными на большее число детей в семье. Поэтому можно полагать, что при достижении высокого уровня материального благосостояния обратная связь уровня дохода и мнений о числе детей в семье проявляться не будет.

Материалы обследования позволяют выделить общественные группы (рабочие и служащие), территориальные (жительницы городской и сельской местности) и национальные группы. Принадлежность семьи к определенной социальной группе влияет на представления супругов о наилучшем числе детей в семье и делает его зависимым от норм и представлений этой социальной группы. Поэтому склонность к определенному типу семьи (малодетной—в одних регионах страны, многодетной—в других) определяется не только индивидуальными желаниями супругов и конкретными условиями жизни семьи, но и ее принадлежностью к определенной социальной группе. Исследование взглядов и представлений супругов в отношении величины семьи—один из путей познания сложившихся групповых социальных норм.

Таблица 5

Мнения женщин, проживающих в городской и сельской местности, о числе детей в семье

Возраст женщин	Среднее идеальное число детей		Среднее ожидаемое число детей	
	городские поселения	сельская местность	городские поселения	сельская местность
До 25 лет . . .	2,67	3,41	2,13	3,09
25—29	2,69	3,39	2,14	3,20
30—34	2,74	3,50	2,20	3,34
35—39	2,83	3,53	2,27	3,48
В среднем . . .	2,74	3,47	2,19	3,32

В табл. 5 представлены общие показатели мнений об идеальном и ожидаемом числе детей в семье отдельно для городских поселений и сельской местности, дифференцированные по возрасту опрошенных женщин. При изучении реальной плодовитости давно замечено, что уровень плодовитости и ее динамика в городе и в селе существенно различаются.

Как показало обследование мнений, представления об идеальном числе детей в семье у жительниц сельской местности (из семей рабочих и служащих) значительно отличаются от мнений горожанок: если у первых среднее идеальное число детей 3,47, то у вторых 2,74. Причем такая дифференциация характерна не только для жительниц городов и сельской местности в целом, но и для женщин разного возраста. В то время как у представительниц разных поколений представления об идеальном числе детей в семье и намерения в отношении деторождения отличаются очень мало, хоть и проявляют некоторую тенденцию к понижению при переходе к младшим возрастным группам, разность между показателями для городской и сельской местности очень стабильна.

Принципиально иное отношение к деторождению жительниц сельской местности по сравнению с горожанками наглядно иллюстрируют данные табл. 6.

Таблица 6

Основные характеристики распределения женщин по идеальному и ожидаемому числу детей

	Доля женщин (в процентах), назвавших число детей				Среднее число детей	Среднее квадратическое отклонение
	ни одного	одного	двоих	троих и более		
Идеальное число детей						
Городские поселения . . .	0,4	1,6	45,0	53,0	2,74	1,11
Сельская местность . . .	0,3	0,9	25,4	73,4	3,47	1,87
Ожидаемое число детей						
Городские поселения . . .	1,1	17,9	56,7	24,3	2,19	1,15
Сельская местность . . .	0,7	5,7	36,2	57,4	3,32	2,14

Доля тех женщин, которые назвали идеальной семью с двумя детьми, существенно различается в зависимости от места проживания. Несколько больше половины горожанок и почти три четверти жительниц села считают идеальной семью с тремя и более детьми. Еще больше различаются намерения в отношении деторождения: только 24% женщин, проживающих в городах, собираются иметь троих детей и более, в то время как среди жительниц села таких женщин 57%.

Среднее квадратическое отклонение позволяет судить о вариации мнений, т. е. о том, насколько компактно вокруг средней группируются высказанные мнения о числе детей. Из таблицы видно, что такая компактность или меньшая вариация мнений характерна для горожанок. Это свидетельствует о том, что горожанки более единодушны в своих мнениях относительно деторождения.

Сравнение среднего идеального и среднего ожидаемого числа детей по ответам женщин одинакового уровня образования и имеющих один и тот же уровень дохода на одного члена семьи (табл. 7) позволяет вы-

Таблица 7

Мнения женщин о числе детей в семье в зависимости от уровня образования, дохода на одного члена семьи и местожительства

	Среднее идеальное число детей		Среднее ожидаемое число детей	
	городские поселения	сельская местность	городские поселения	сельская местность
Образование				
Начальное и без образования . .	2,98	3,83	2,67	3,96
Неполное среднее	2,78	3,45	2,28	3,29
Среднее общее и специальное . .	2,65	3,17	2,03	2,77
Высшее и незаконченное высшее .	2,62	3,00	1,91	2,48
Группы по уровню дохода на одного члена семьи				
I	3,85	4,33	3,79	4,63
II	2,91	3,28	2,52	3,03
III	2,66	3,01	2,08	2,60
IV	2,55	2,89	1,87	2,40
V	2,53	3,03	1,82	2,36
В среднем	2,74	3,47	2,19	3,32

явить различия показателей для городской и сельской местности. Эти различия сохранились во всех группах, однако они несколько меньше для женщин с более высоким уровнем образования и дохода. Вместе с тем различия в мнениях женщин, проживающих в городской или сельской местности, остаются весьма значительными.

Показатели среднего идеального и среднего ожидаемого числа детей по группам женщин из рабочих и служащих приведены в табл. 8. Эти показатели у рабочих несколько выше, чем у служащих: у рабочих 2,91 и 2,54 и у служащих 2,70 и 2,07. Причем разрыв более значителен в среднем показателе ожидаемого числа детей, чем идеального.

Рабочие и служащие с одинаковым уровнем образования имеют довольно сходные представления о наилучшем числе детей в семье. В отношении ожидаемого размера семьи наблюдаются значительные различия. Особенно это касается женщин с начальным образованием: среднее ожидаемое число детей 2,89 у рабочих и 2,53 у служащих. Такого же характер имеют показатели по уровню дохода. Чем ниже доход на одного члена семьи, тем выше предпочтительное число детей в семье

Таблица 8

Мнения женщин о числе детей в семье в зависимости от возраста, уровня образования, дохода на одного члена семьи и от общественной группы

	Среднее идеальное число детей		Среднее ожидаемое число детей	
	рабочие	служащие	рабочие	служащие
Возраст				
До 25 лет	2,82	2,64	2,38	2,08
25—29	2,85	2,64	2,45	2,05
30—34	2,90	2,71	2,55	2,08
35—39	3,01	2,75	2,66	2,09
Образование				
Начальное и без образования . .	3,09	2,92	2,89	2,53
Неполное среднее	2,86	2,78	2,43	2,23
Среднее общее и специальное . .	2,72	2,67	2,17	2,05
Высшее и незаконченное высшее	2,85	2,67	2,20	1,97
Группы по уровню дохода на одного члена семьи				
I	3,97	3,59	4,21	3,48
II	3,02	2,95	2,73	2,49
III	2,72	2,68	2,22	2,06
IV	2,61	2,55	2,04	1,82
V	2,64	2,54	2,05	1,77
В среднем	2,91	2,70	2,54	2,07

и тем больше различия показателей между рабочими и служащими. Показатели среднего идеального числа детей для женщин с более высоким доходом на одного члена семьи значительно ниже и почти совпадают у рабочих и служащих.

Показатели, полученные в целом для групп, больше зависят от состава этих групп по уровню образования и дохода, месту жительства и т. п., а не от принадлежности как таковой к рабочим или служащим. При этом выявленные различия между мнениями женщин из этих общественных групп проявляются относительно существенно лишь в группах

с самым низким доходом и самым низким уровнем образования, т. е. в группах, которые сами численно уменьшаются, и поэтому различия репродуктивных установок рабочих и служащих можно считать временными, по-видимому, в ближайшем будущем они сгладятся.

Исследования, проведенные в последние годы советскими учеными¹, убедительно показали, что наблюдающиеся на территории Советского Союза различия в уровне рождаемости обусловлены, в основном, различиями в демографическом поведении разных этнических групп населения. Поэтому большое значение в этом исследовании придавалось изучению мнений о величине семьи женщин различных национальностей.

Национальные особенности плодovitости, существующие в условиях единого общественного строя, связаны в значительной степени с традициями и обычаями, которые возникли в далеком прошлом, но сохраняются длительное время и продолжают оказывать влияние как на формирование групповых нормативов и установок в отношении деторождения, так и на формирование идеальных представлений супругов и их демографическое поведение.

Материалы 2-ой очереди разработки мнений ответивших на анкету женщин из семей рабочих и служащих дали возможность изучить влияние основных социально-экономических факторов (образование, доход, общественная группа, место проживания, этническая принадлежность) на формирование мнений о числе детей в семье.

¹ Г. А. Бондарская. «Роль этнического фактора в формировании территориальных различий рождаемости».—Сб. «Вопросы демографии», М., «Статистика», 1970.